

SÜLEYMAN DEMİREL ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
2014 YAZ OKULUNDA AÇILAN DERSLER

SIRA NO	BÖLÜM	KOD	DERS
1	İnşaat Mühendisliği	INS301	Akışkanlar Mekaniği
2	İnşaat Mühendisliği	INS304	Hidrolik
3	İnşaat Mühendisliği	INS308	Bilgisayar Destekli Karayolu Projesi
4	İnşaat Mühendisliği	INS310	Zemin Mekaniği
5	İnşaat Mühendisliği	INS403	Bitirme Ödevi I
6	İnşaat Mühendisliği	INS404	Bitirme Ödevi II
7	İnşaat Mühendisliği	INS405	Su Getirme Kanalizasyon
8	İnşaat Mühendisliği	INS408	Mühendislik Ekonomisi
9	İnşaat Mühendisliği	INS409	Temel İnşaatı
10	Jeoloji Mühendisliği	JEO-105	Genel Mineraloji
11	Jeoloji Mühendisliği	JEO-106	Genel Jeoloji
12	Jeoloji Mühendisliği	JEO-108	Sistematik Mineraloji
13	Jeoloji Mühendisliği	KIM-620	Genel Kimya
14	Jeoloji Mühendisliği	JEO-204	Sedimentoloji
15	Jeoloji Mühendisliği	JEO-205	Jeokimya
16	Jeoloji Mühendisliği	JEO-208	Mağmatik Kayaç Petrografisi
17	Jeoloji Mühendisliği	JEO-209	Optik Mineraloji
18	Jeoloji Mühendisliği	JEO-211	Yapısal Jeoloji
19	Jeoloji Mühendisliği	JEO-212	Petroloji
20	Jeoloji Mühendisliği	JEO301	Jeolojik Harita Bilgisi
21	Jeoloji Mühendisliği	JEO302	Saha Jeolojisi
22	Jeoloji Mühendisliği	JEO306	Endüstriyel Hammaddeler
23	Jeoloji Mühendisliği	JEO307	Metamorfik Kayaç Petrografisi
24	Jeoloji Mühendisliği	JEO309	Maden Yatakları
25	Jeoloji Mühendisliği	JEO402	Sondaj Tekniği
26	Jeoloji Mühendisliği	JEO403	Yeraltı jeolojisi
27	Jeoloji Mühendisliği	JEO404	Bitirme Ödevi
28	Jeoloji Mühendisliği	JEO406	Baraj Jeolojisi
29	Jeoloji Mühendisliği	JEO408	Fosil Yakıtlar
30	Jeoloji Mühendisliği	JEO411	Maden Arama
31	Maden Mühendisliği	MAD410	Bitirme Projesi II
32	Jeofizik Mühendisliği	JFZ-204	Mühendislik Matematiği II
33	Jeofizik Mühendisliği	JFZ-209	Mühendislik Matematiği I
34	Jeofizik Mühendisliği	JFZ302	Elektrik ve Elektromanyetik Prospeksiyon
35	Jeofizik Mühendisliği	JFZ304	Mühendislik Jeofiziği
36	Jeofizik Mühendisliği	JFZ307	Jeofizikte Veri İşlem II
37	Jeofizik Mühendisliği	JFZ404	Jeofizik Yorumlama (E+S)
38	Jeofizik Mühendisliği	JFZ405	Jeomanyatizma

39	Jeofizik Mühendisliği	JFZ406	Jeofizik Yorumlama (G+M)
40	Çevre Mühendisliği	KIM-603	Genel Kimya I
41	Çevre Mühendisliği	CEV-203	Çevre Mühendisliği Kimyası I
42	Çevre Mühendisliği	CEV-204	Çevre Mühendisliği Kimyası II
43	Çevre Mühendisliği	CEV405	Bitirme Ödevi I
44	Tekstil Mühendisliği	FIZ-125	Fizik I
45	Tekstil Mühendisliği	FIZ-126	Fizik II
46	Tekstil Mühendisliği	KIM-602	Genel Kimya
47	Tekstil Mühendisliği	MAT-127	Matematik I
48	Tekstil Mühendisliği	MAT-128	Matematik II
49	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM-101	Lineer Cebir
50	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM-201	Mühendisler İçin Diferansiyel Denklemler
51	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM-205	Devre Analizi I
52	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM-206	Devre Analizi II
53	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM-209	Elektromanyetik Teori
54	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM-210	Elektromanyetik Dalgalar
55	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM303	Olasılık ve Random Değişkenler
56	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM323	Güç Electroniği
57	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM341	Sistem Analizi
58	Elektronik ve Haberleşme Mühendisliği	EHM342	Otomatik Kontrol
59	Bilgisayar Mühendisliği	BIL-102	Ayrık Matematik
60	Bilgisayar Mühendisliği	BIL-103	Bilgisayar Mühendisliğine Giriş
61	Bilgisayar Mühendisliği	BIL-202	Elektronik Devreler
62	Bilgisayar Mühendisliği	BIL-204	Lojik Devreler II
63	Bilgisayar Mühendisliği	BIL-207	Lojik Devreler I
64	Bilgisayar Mühendisliği	BIL-209	Programlama Dilleri II
65	Bilgisayar Mühendisliği	BIL-211	Veri Yapıları ve Algoritmaları
67	Bilgisayar Mühendisliği	BIL301	Mikroişlemciler
68	Bilgisayar Mühendisliği	BIL307	Yazılım Mühendisliği
69	Bilgisayar Mühendisliği	BIL308	Web Teknolojileri ve Programlama
70	Makine Mühendisliği	MAK-202	Dinamik
71	Makine Mühendisliği	MAK-204	Elektrik-Elektronik Bilgisi
72	Makine Mühendisliği	MAK-205	Sayısal Çözümleme
73	Makine Mühendisliği	MAK-209	Termodinamik
74	Makine Mühendisliği	MAK302	Enerji Teknolojileri II
75	Makine Mühendisliği	MAK303	Enerji Teknolojileri I
76	Makine Mühendisliği	MAK308	Makine Teorisi ve Dinamiği
77	Makine Mühendisliği	MAK415	MT2- Takım Tezgahları
78	Maden Mühendisliği	ING-101	İngilizce I (Hazırlık Eğitimine Tabi Olmayan Öğrenciler İçin)
79	Maden Mühendisliği	ING-102	İngilizce II (Hazırlık Eğitimine Tabi)

			Olmayan Öğrenciler İçin)
80	Çevre Mühendisliği	HAZ-001	Hazırlık Sınıfı
81	Çevre Mühendisliği	ATA-160	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi I
82	Çevre Mühendisliği	ATA-260	Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi II
83	Çevre Mühendisliği	ING-111	İngilizce I (Hazırlık Eğitimine Tabi Olan Öğrenciler İçin)
84	Çevre Mühendisliği	ING-112	İngilizce II (Hazırlık Eğitimine Tabi Olan Öğrenciler İçin)
85	Çevre Mühendisliği	TUR-170	Türk Dili I
86	Çevre Mühendisliği	TUR-270	Türk Dili II